



Tensão
12/24 Vcc



EFICÁCIA
110
lm/W

GARANTIA DE
2
ANOS

GRAU DE
PROTEÇÃO
IP66W

CLASSE DE
TEMPERATURA
T6
80°C

TEMPERATURA
DA OPERAÇÃO
-20°C a +40°C

LED

VIDA ÚTIL
25.000 hs - L70

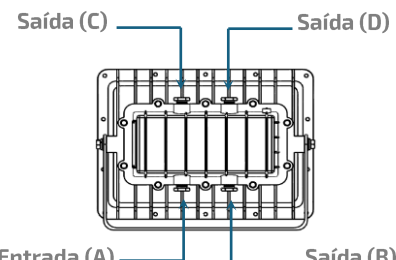
120°

Características

Projetor portátil LED para uso em áreas classificadas em Zona 1, 2, 21 ou 22, com tipo de proteção "Ex db" – à prova de explosão para os grupos IIA ou IIB+H₂, grau de proteção IP66W e com proteção contra poeiras combustíveis "Ex tb" aplicado nos grupos IIIA, IIIB ou IIIC.
Acabamento padrão: Pintura epóxi na cor cinza claro Munsell N6.5, outras cores sob consulta.

Derivação

Possui sistema múltiplo de derivação com 1 (A) entrada e até 3* (B, C, D) saídas, permitindo a ligação em série, dispensando uso de caixa de derivação. Prensa cabo M22 incluso na entrada A e demais de acordo com as saídas escolhidas (B,C,D). A pedidos pode ser fornecido com furação de 3/4 NPT. **Custo de instalação reduzido, devido ao múltiplo sistema de derivação.**



* Especificar saídas na formação de código.

Aplicações

Ideal para aplicações em áreas classificadas com gases ou poeiras, indústrias químicas, alimentícias, farmacêuticas, de processos, depósitos de produtos inflamáveis, plataformas, refinarias, silos etc.

Marcação

- Zona 1 ou 2 grupo de gases IIA; IIB .
- Zona 21 ou 22 grupo de poeiras IIIA; IIIB ou IIIC.
- Grau de proteção IP66W.
- Nível de segurança.
- Ex db + IIB+H₂
- Ex tb IIIC T80° Db.

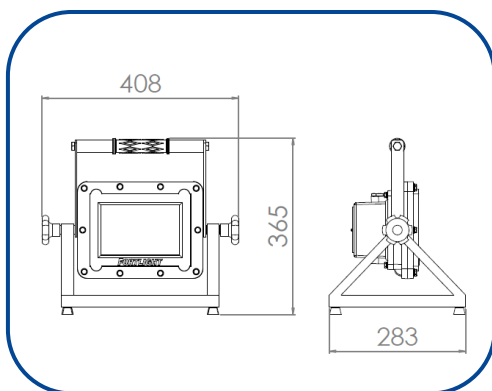
Informações Técnicas

MODELOS	FLZW43			
Potência	10W	20W	30W	60W
Eficácia do Led		157lm/W		
Eficácia da luminária		110 lm/W		
Fluxo luminoso	1.100 lm	2.200 lm	3.300 lm	6.600 lm
Tecnologia do Led		SMD		
Tensão de funcionamento		12 ou 24Vcc		
Classe elétrica		I		
Temperatura de operação		-20°C à + 40°C		
Grau de proteção		IP66W		
Classe de temperatura		T6 / 80°C		
Manutenção do fluxo luminoso		25.000 hs - L70		
Índice de reprodução de cor (IRC)		≥ 80		
Temperatura de cor		5.000K		
Distribuição fotométrica		120°		
Material do corpo		Alumínio		
Material da lente		Vidro temperado		
Peso(Kg)		6,230		
Dimensão	A: 365mm	C: 408mm	L: 283mm	
Garantia		2 anos*		

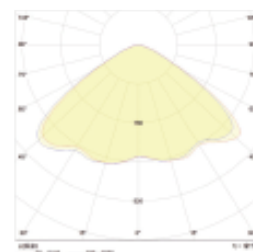
*Garantia válida de acordo com "termo de garantia Fortlight", consulte-nos para maiores informações.

Valores informados sujeitos a variação de ± 5 %

Dimensões



Curva Fotométrica



120°

Formação de Código

Modelo	Potência	Derivação
FLZW 43- _____ - A - _	10W / 20W / 30W / 60W	B / C / D

A Fortlight reserva-se o direito de modificar ou alterar desenhos e especificações técnicas em qualquer tempo sem prévio aviso.